

Klassenstufe 10

Kursbezeichnung	Inhalte (Donnerstag 5./6. Std.)
PF	Förderprojekt: Schüler helfen Wir bauen ein Tutorenteam auf und fördern unsere 5. Klassen in den Bereichen Methodik, Deutsch, Mathematik und Englisch. Während der Vorbereitungsstunde setzt ihr euch mit Themen der 5. Klassen auseinander und erwerbt soziale, pädagogische und rhetorische Kompetenzen. Ihr lernt selbstverantwortlich Lernprozesse zu gestalten und Lerninhalte zu präsentieren. Nach kurzer Zeit werdet ihr während der 2. WPK-stunde zwei Fünftklässlern helfen Leistungsdefizite aufzuarbeiten.
DE	Deutsch: Darstellendes Spiel Das Darstellende Spiel analysiert im Unterricht den Einsatz und die Wirkung theatraler Mittel wie Körper, Stimme, Raum, Requisiten, Kostüm, Bühnenbild und Licht. Die Mittel werden in spielerischen Übungen erprobt und in Produktionen umgesetzt. Die praktische Arbeit ist stark prozessorientiert, und sie findet ihren Abschluss in der Präsentation einer Produktion.
EK	Erdkunde: Die Weltmeere – Nutzung der Meere <u>Aspekte sind:</u> Weltmeere als Naturraum – Verkehrswege – Nahrungsquelle – Rohstoffbasis – Müllkippe <u>Mögliche Inhalte:</u> Seefahrt tut Not – Überfischung/Artenverlust – Offshore/Ölförderung/Windenergie.
BI	Biologie: Stadtökologie In diesem Kurs soll die Stadt Cuxhaven als Lebensraum für Tiere und Pflanzen erforscht werden. Verschiedenste Biotop (z.B.: „reines“ Stadtgebiet, Parkanlagen usw.) werden untersucht. Bei diesen weitgehend selbständigen Arbeiten sollen nicht nur die Artenvielfalt sondern auch die ökologischen Faktoren und grundlegende biologische Phänomene betrachtet werden

Kursbezeichnung	Inhalte (Montag 5./6. Std.)
DE	Deutsch: „Wir sind alle Superstars“! So oder ähnlich könnte das Thema eines Schulfestes lauten. Wer Interesse hat, eigene Talente auf der Bühne zu präsentieren, eigene Ideen für die Gestaltung von Veranstaltungen zu entwickeln oder Organisationstalent einbringt, ist in der Gruppe herzlich willkommen.
MU	Musik: Singen bei Schulfesten und deren Mitgestaltung Entwicklung der Rockmusik Notenlehre - Rhythmuslehre
Technik	Einführung in das Technische Zeichnen
WI	Maritime Wirtschaft und Logistik: In diesem WPK geht es um die wirtschaftliche Bedeutung von Häfen, um die Logistik, um den Strukturwandel der Häfen und um Berufsperspektiven in diesen Bereichen. Schülerinnen und Schüler, die diesen WPK wählen, müssen mit Unterrichtszeiten über die 6. Std hinaus und mit Betriebserkundungen rechnen.
